

(情報系工学研究科博士前期課程)

## 修士学位論文審査基準

修士の学位論文は、論文の内容、口頭発表および口頭試問により審査を行う。審査にあたっては、以下の点を総合的に評価する。

1. 学位申請者が主体的に取り組んだ研究成果に基づいており、新規性又は有効性を有していること。
2. 研究の背景や目的を理解し、研究の進め方や研究方法について吟味がなされていること。
3. 実験データ等が含まれる場合、研究目的や研究方法に適したデータ収集が行われ、的確にまとめられていること。
4. 得られた結果について考察していること。
5. 文献を適切に引用していること。
6. 口頭発表が論理的にわかりやすく組み立てられ、質疑に対する応答も明解であること。

## 学位授与までの主な予定

1年次	4月	履修登録 研究指導体制（研究指導教員および研究課題）の決定
	9月	履修登録修正（後期授業科目のみ）
2年次	4月	履修登録
	9月	履修登録修正（後期授業科目のみ）
	2月（7月）	学位申請書の提出（審査委員会の設置） 修士論文および論文要旨の提出 修士論文公聴会の開催および最終試験の実施
	3月（9月）	学位記授与式

※各年次において中間発表会を、適宜、開催する。

※（ ）内は9月修了予定者の予定である。